

令和2年7月31日公表

水産庁漁政部加工流通課

冷蔵水産物流通統計

(全国主要冷蔵庫)

平成31年3月分

【統計表】

1 品目別月間入・出庫量及び月末在庫量（平成31年3月分）

単位：t

品目	前月月末在庫量			月間入庫量			月間出庫量			月末在庫量			対前年同月比			月末在庫量の対前月比
	計	産地	消費地	計	産地	消費地	計	産地	消費地	計	産地	消費地	月間入庫量	月間出庫量	月末在庫量	
水産物計	821 383	403 619	417 764	246 646	125 278	121 369	252 722	128 813	123 909	815 307	400 083	415 224	101	94	104	99
生鮮品	493	130	363	4 144	1 069	3 075	4 214	1 096	3 118	423	103	320	98	101	108	86
冷凍品	707 203	347 611	359 592	202 416	102 902	99 514	208 802	108 018	100 785	700 816	342 495	358 321	102	94	103	99
まぐろ類	41 751	38 320	3 431	18 597	15 569	3 027	18 933	16 015	2 918	41 414	37 874	3 540	102	100	132	99
びんがな	4 606	4 558	48	1 036	942	94	1 616	1 525	91	4 026	3 975	51	72	62	86	87
めばち	9 478	9 170	308	5 268	4 762	506	5 471	4 997	473	9 275	8 934	341	99	112	109	98
きはだ	16 656	16 429	228	7 641	7 321	320	7 517	7 235	281	16 781	16 515	267	104	104	188	101
くろまぐろ	3 462	3 329	133	1 429	1 306	123	853	712	141	4 038	3 923	115	112	85	135	117
みなまぐろ	2 528	2 495	33	708	686	22	912	890	22	2 325	2 292	33	220	132	141	92
その他のまぐろ類	5 020	2 339	2 681	2 514	552	1 962	2 566	656	1 909	4 969	2 235	2 733	97	105	109	99
かじき	2 233	2 060	173	1 020	898	122	1 247	1 115	132	2 006	1 843	163	95	114	101	90
かつお	23 580	23 279	301	12 597	12 321	276	14 174	13 818	356	22 003	21 782	221	71	90	77	93
さけすし類	84 768	23 789	60 978	20 588	3 488	17 100	17 259	4 980	12 280	88 097	22 298	65 799	138	91	126	104
にし類	17 278	1 364	15 914	5 323	160	5 163	4 815	233	4 582	17 787	1 291	16 495	101	143	111	103
いわし類	6 573	4 144	2 429	1 102	801	301	1 974	1 384	590	5 701	3 561	2 140	96	92	115	87
まいわし	22 433	21 591	842	17 062	16 766	295	14 496	14 252	244	24 998	24 105	894	139	187	94	111
まわし	16 678	16 164	513	12 802	12 686	116	12 042	11 946	97	17 438	16 905	533	125	200	82	105
その他のいわし類	5 755	5 426	329	4 259	4 080	179	2 454	2 307	148	7 561	7 200	360	206	143	137	131
まさば類	20 157	16 939	3 218	4 641	3 796	845	4 517	3 752	766	20 280	16 983	3 297	110	90	96	101
かさばんま	108 695	92 374	16 321	25 593	21 982	3 611	27 449	22 656	4 793	106 838	91 700	15 138	84	78	95	98
かれい	22 223	19 276	2 947	1 965	1 269	696	2 984	2 545	438	21 205	18 000	3 205	145	71	128	95
たけとうだら	10 858	3 234	7 624	3 305	1 479	1 826	2 882	781	2 101	11 282	3 932	7 350	124	78	109	104
たら	6 179	2 003	4 176	1 381	683	698	1 500	606	894	6 060	2 080	3 980	112	97	100	98
すけとうだら	4 253	3 185	1 069	903	630	273	618	434	184	4 538	3 381	1 158	183	99	179	107
たけい	4 072	1 950	2 122	1 297	883	414	1 090	613	477	4 279	2 220	2 059	117	64	94	105
その他の魚類	133 328	41 335	91 993	41 468	8 826	32 643	45 013	10 561	34 451	129 784	39 599	90 185	98	93	104	97
貝類	26 154	8 403	17 751	8 433	2 404	6 029	8 285	2 644	5 641	26 303	8 163	18 140	84	82	92	101
えび類	54 125	1 366	52 759	11 548	693	10 855	14 099	528	13 571	51 574	1 532	50 042	107	84	89	95
いか類	39 413	17 920	21 493	6 335	1 982	4 353	9 206	3 724	5 482	36 542	16 177	20 364	104	97	96	93
するめいか（まついか）	12 936	10 596	2 340	1 554	1 001	553	3 050	2 347	704	11 439	9 250	2 189	88	95	78	88
こういか（もんごういか）	3 481	399	3 082	735	75	660	1 005	98	908	3 212	377	2 835	95	88	78	92
その他のいか類	22 996	6 924	16 071	4 046	906	3 140	5 151	1 280	3 871	21 891	6 550	15 341	115	100	113	95
たこ類	13 259	2 534	10 725	2 729	489	2 240	2 667	762	1 905	13 321	2 261	11 060	94	97	123	100
その他の水産動物類	23 169	4 507	18 662	4 712	1 992	2 720	4 574	1 259	3 315	23 307	5 239	18 067	119	92	101	101
くじら	2 291	468	1 823	110	61	49	223	86	137	2 178	443	1 735	135	100	104	95
すけとうだらすり身	19 616	9 582	10 035	5 950	2 925	3 025	4 966	2 640	2 326	20 600	9 867	10 733	95	90	105	105
その他のすり身	20 794	7 988	12 806	5 757	2 804	2 953	5 831	2 629	3 203	20 720	8 164	12 556	127	113	105	100
塩蔵品	45 230	19 959	25 271	13 199	5 930	7 269	13 235	5 452	7 783	45 194	20 437	24 757	99	96	108	100
さけすし類	3 242	941	2 301	2 696	1 519	1 177	2 954	1 486	1 468	2 984	974	2 010	101	105	128	92
またすら類	145	82	62	86	22	64	108	44	64	123	60	62	71	69	34	85
たけすのこ	12 280	6 369	5 911	2 243	820	1 423	2 193	664	1 529	12 330	6 525	5 805	85	84	105	100
さけ・ますの卵	5 493	2 686	2 807	1 069	764	305	1 313	631	682	5 249	2 819	2 430	165	93	126	96
かずのこ	2 555	1 618	937	616	231	385	328	178	150	2 843	1 671	1 172	181	132	90	111
その他の塩蔵品	21 514	8 262	13 252	6 490	2 574	3 916	6 340	2 449	3 891	21 665	8 387	13 278	93	96	108	101
水産加工品	68 457	35 920	32 538	26 888	15 377	11 511	26 471	14 247	12 223	68 874	37 049	31 826	97	97	103	101

注：「対前年同月比」は、前年同月より引き続き調査を行っている工場のみで算出している。

2 主要品目別月末在庫量の上位7市町(平成31年3月分)

品目	1位		2位		3位		
	市町名	在庫量	市町名	在庫量	市町名	在庫量	
水産物計	1	東京都区部	175 116	焼津市	52 664	福岡市	49 352
生鮮品	2	名古屋市	208	福岡市	62	下関市	57
冷凍品	3	東京都区部	156 101	焼津市	41 415	福岡市	40 939
まぐろ類	4	焼津市	23 866	静岡市	6 854	指宿市	2 181
びんがな	5	焼津市	2 619	静岡市	956	気仙沼市	229
めばち	6	焼津市	4 216	静岡市	2 398	三浦市	1 660
きはだ	7	焼津市	10 663	指宿市	1 866	静岡市	1 737
くろまぐろ	8	焼津市	3 881	福岡市	60	名古屋市	28
みなみまぐろ	9	焼津市	2 170	静岡市	95	いわき市	25
その他のまぐろ	10	静岡市	1 665	大阪市	1 627	東京都区部	345
かじき	11	焼津市	960	静岡市	501	三浦市	273
かつお	12	焼津市	11 266	枕崎市	6 933	指宿市	2 842
さけすし	13	東京都区部	34 532	仙台市	8 899	川崎市	5 965
にし	14	東京都区部	15 072	釧路市	469	小樽市	459
いわし	15	小樽市	1 661	東京都区部	1 461	函館市	894
まいわし	16	銚子市	3 622	神栖市	3 321	唐津市	2 955
その他	17	神栖市	3 269	銚子市	3 165	唐津市	1 950
その他	18	鹿児島市	1 242	長崎市	1 158	唐津市	1 005
あじ	19	沼津市	11 120	東京都区部	2 309	唐津市	1 931
さば	20	八戸市	19 468	銚子市	14 147	唐津市	10 148
さんま	21	女川町	2 875	気仙沼市	2 210	大船渡市	1 956
かれい	22	東京都区部	5 070	石巻市	1 545	女川町	732
たけとうだ	23	東京都区部	2 582	石巻市	775	塩釜市	693
すけい	24	気仙沼市	1 266	東京都区部	813	小樽市	608
その他の魚	25	塩釜市	1 448	東京都区部	980	名古屋市	564
貝	26	東京都区部	21 482	福岡市	17 680	大阪市	14 985
えび	27	東京都区部	10 145	青森市	2 868	広島市	1 898
い	28	東京都区部	28 151	大阪市	7 291	名古屋市	5 006
するめいか(まついか)	29	東京都区部	8 904	八戸市	5 971	函館市	2 652
こういか(もんごういか)	30	八戸市	5 046	函館市	1 998	東京都区部	856
その他のいか	31	東京都区部	1 334	大阪市	711	川崎市	549
たこ	32	東京都区部	6 714	神戸市	2 458	大阪市	1 704
その他の水産動物	33	東京都区部	6 962	大阪市	1 563	川崎市	639
くじら	34	東京都区部	8 336	福岡市	2 339	大阪府	1 452
すけとうだらすり	35	仙台市	1 356	東京都区部	296	下関市	257
その他のすり	36	下関市	2 490	川崎市	2 231	紋別市	1 670
塩蔵	37	神戸市	4 519	福岡市	2 560	下関市	2 014
さけすし	38	白糠町	X	東京都区部	6 413	福岡市	5 864
またけ	39	東京都区部	1 025	船橋市	273	八戸市	262
さけ・ますの卵	40	青森市	25	八戸市	21	東京都区部	21
かすのこ	41	白糠町	X	福岡市	3 884	北九州市	731
その他の塩蔵	42	白糠町	X	東京都区部	1 481	横浜市	373
かすのこ	43	東京都区部	606	留萌市	545	小樽市	544
その他の塩蔵	44	名古屋市	4 992	東京都区部	2 630	福岡市	1 699
水産加工品	45	東京都区部	12 602	焼津市	10 932	神戸市	4 797

注：調査市町の範囲は平成31年1月1日現在のものであり、それ以降に合併が行われた市町については旧市町を調査範囲としている。

調査対象数が3未満の場合には、調査結果の秘密の保護の観点から「X」表示とする秘匿措置を施している。

単位：t

4 位		5 位		6 位		7 位	
市町名	在庫量	市町名	在庫量	市町名	在庫量	市町名	在庫量
大阪市	37 335	八戸市	35 344	仙台市	33 999	神戸市	30 627
札幌市	27	金沢市	24	川崎市	17	塩釜市	11
大阪市	35 209	八戸市	33 459	仙台市	31 559	神戸市	25 184
三浦市	1 880	枕崎市	1 646	大阪市	1 627	気仙沼市	527
神栖市	103	いわき市	35	仙台市	19	石巻市	13
指宿市	286	福岡市	162	枕崎市	132	いわき市	86
枕崎市	1 470	いわき市	244	気仙沼市	216	三浦市	181
川崎市	27	いわき市	25	石巻市	8	金沢市	5
川崎市	17	福岡市	13	名古屋	3	青森市	1
焼津市	317	名古屋	244	札幌市	224	横浜	179
船橋市	58	気仙沼市	52	金沢市	44	東京都	41
気仙沼市	373	石巻市	84	川崎市	72	静岡	58
小樽市	4 991	船橋市	4 975	白糠町	X	福岡市	3 090
福岡市	441	川崎市	305	船橋市	207	札幌市	156
留萌市	425	札幌市	380	八戸市	184	仙台市	150
長崎市	2 777	石巻市	1 879	鹿兒島市	1 714	女川町	1 404
石巻市	1 879	長崎市	1 619	女川町	1 349	八戸市	1 135
下関市	728	境港市	637	銚子市	457	気仙沼市	353
境港市	1 038	釧路市	551	福岡市	450	長崎	423
石巻市	9 936	神栖市	7 421	東京都	6 286	長崎	5 890
白糠町	X	銚子市	1 477	根室市	1 108	鹿兒島市	1 062
福岡市	693	仙台市	590	塩釜市	586	大阪	356
仙台市	552	小樽市	395	福岡市	389	札幌市	127
留萌市	570	紋別市	258	石巻市	196	塩釜市	194
福岡市	250	沼津市	143	長崎市	127	仙台市	127
仙台市	13 769	神戸市	9 450	小樽市	4 676	石巻市	4 343
福岡市	1 664	八戸市	1 237	神戸市	976	大阪	904
神戸市	2 966	福岡市	2 804	川崎市	1 861	札幌市	648
大阪市	2 629	神戸市	2 546	川崎市	1 889	福岡市	1 788
石巻市	376	仙台市	375	福岡市	317	気仙沼市	215
名古屋	152	新潟市	136	函館市	118	静岡	89
福岡市	1 456	川崎市	1 306	八戸市	925	釧路市	838
ひたちなか市	600	小樽市	489	福岡市	431	神戸市	416
名古屋	1 158	神戸市	1 074	川崎市	899	八戸市	875
長崎市	110	佐世保市	50	福岡市	46	船橋市	33
広島市	1 521	福岡市	1 513	北九州市	1 208	女川町	1 190
焼津市	1 672	新潟市	1 568	東京都	1 277	仙台市	1 176
名古屋	5 264	函館市	1 890	横浜市	1 641	気仙沼市	1 237
根室市	218	仙台市	192	札幌市	166	広島	133
札幌市	11	塩釜市	10	仙台市	9	川崎市	9
東京都	651	下関市	501	小樽市	447	留萌市	162
気仙沼市	356	青森市	255	八戸市	192	仙台市	177
札幌市	360	函館市	284	青森市	150	新潟	82
函館市	1 504	横浜	1 230	気仙沼市	803	塩釜	731
石巻市	4 377	広島市	3 266	白糠町	X	福岡市	2 487

【調査の概要】

1 調査の目的

本調査は、全国の冷凍・冷蔵工場における水産物の入在庫量、在庫量等を調査し、水産物の在庫の動向を明らかにして、水産物の需給計画、価格安定対策等を推進するための資料とすることを目的とする。

2 調査の対象

全国の産地 40 市町及び消費地 14 市区町を調査の範囲とし、これらの調査市区町の主機 10 馬力以上の冷蔵能力をもつ冷凍・冷蔵工場のうちから、累積冷蔵能力 80%に達するまでの工場を選定して調査しており、平成 31 年 3 月現在の回答工場数は 454 で、うち震災等の影響で 24 工場が休止している。

3 調査方法

調査方法は、オンラインによる調査協力者の自計調査、又は調査票の郵送による。

4 集計方法

月間入庫量及び月間出庫量についてはそれぞれの積上げ、月末在庫量については、前月月末在庫量に月間入庫量を加え、月間出庫量を差し引いて算出している。

5 目標（実績）制度

この調査においては、目標精度は設定していない。

6 用語の解説

(1) 月間入庫量及び月間出庫量の「対前月比」

$$\frac{\text{当月調査分の月間入庫量及び月間出庫量}}{\text{前月調査分の月間入庫量及び月間出庫量}} \times 100$$

このため、調査対象工場の変更があった場合には、その変更による増減が含まれる。

(2) 月末在庫量の「対前月比」

$$\frac{\text{当月調査分の月末在庫量}}{\text{当月調査分の前月月末在庫量}} \times 100$$

なお、調査対象工場の変更があった場合には、当月調査分の前月月末在庫量と前月調査分の月末在庫量は一致しない場合がある。

(3) 月間入庫量、月間出庫量及び月末在庫量の「対前年同月比」

$$\frac{\text{継続工場分の当月月間入庫量、月間出庫量及び月末在庫量}}{\text{継続工場分の前年同月月間入庫量、月間出庫量及び月末在庫量}} \times 100$$

7 その他

この統計調査結果の数値は概数であり、確定値は追ってホームページの冷蔵水産物流通調査【年間調査】に掲載する。

問い合わせ先

水産庁漁政部加工流通課 企画調査班

電話：03（3591）5612

（一社）漁業情報サービスセンター

水産情報部 流通グループ

電話：03（5547）6887